

# Sistema de refrigeración QUBE QB-OL400

Destino: procesador

Tipo: refrigerador activo

Diseño

Ventiladores: 1 pieza

Tubos de calor: 4 piezas

Contacto de tubos de calor: indirecto

Material del radiador: aluminio/cobre

Material del sustrato: cobre niquelado

Montaje tipo: doble cara (placa posterior)

Zcalo: AMD AM2/AM3/FM1/FM2AMD AM4Intel 1150 Intel 1155/1156Intel 1366Intel 2011/2011 v3Intel 1151/1151 v2Intel 1200

Ventilador

Dimetro del ventilador: 92 mm

Tipo de rodamiento: hidrodinámico

RPM mnimas: 800 RPM

RPM mximas: 3000 RPM

Velocidad controlador: automático (PWM)

Mx. flujo de aire: 48.3 CFM

Flujo de aire soplado: hacia abajo (a la placa base)

Reemplazable

General

Alimentación: 4 pines

Mn. nivel de ruido: 14 dB

Nivel de ruido: 33 dB

Dimensiones: 103x92x36 mm

Altura: 36 mm

Peso: 200 g